


**Ce que la numérisation fait aux États :
la formation des « systèmes socio-techniques de
renseignement »**

Séminaire AFDSD Paris 8

Pr. Sébastien-Yves Laurent,
Univ. de Bordeaux - IRM





Hypothèse

profonde transformation des SR/AR à partir du milieu des années 1990 par le renseignement d'origine technique (ROT)

Origines:

1. Dvt du secteur de la Tech. / industrie informatique
2. Dvt des organisation réticulaires: Internet, Web.
3. « Information overload »

=> formation d'une dizaine de « systèmes socio-techniques de renseignement » (SyL, 2019)

Effet *data*:

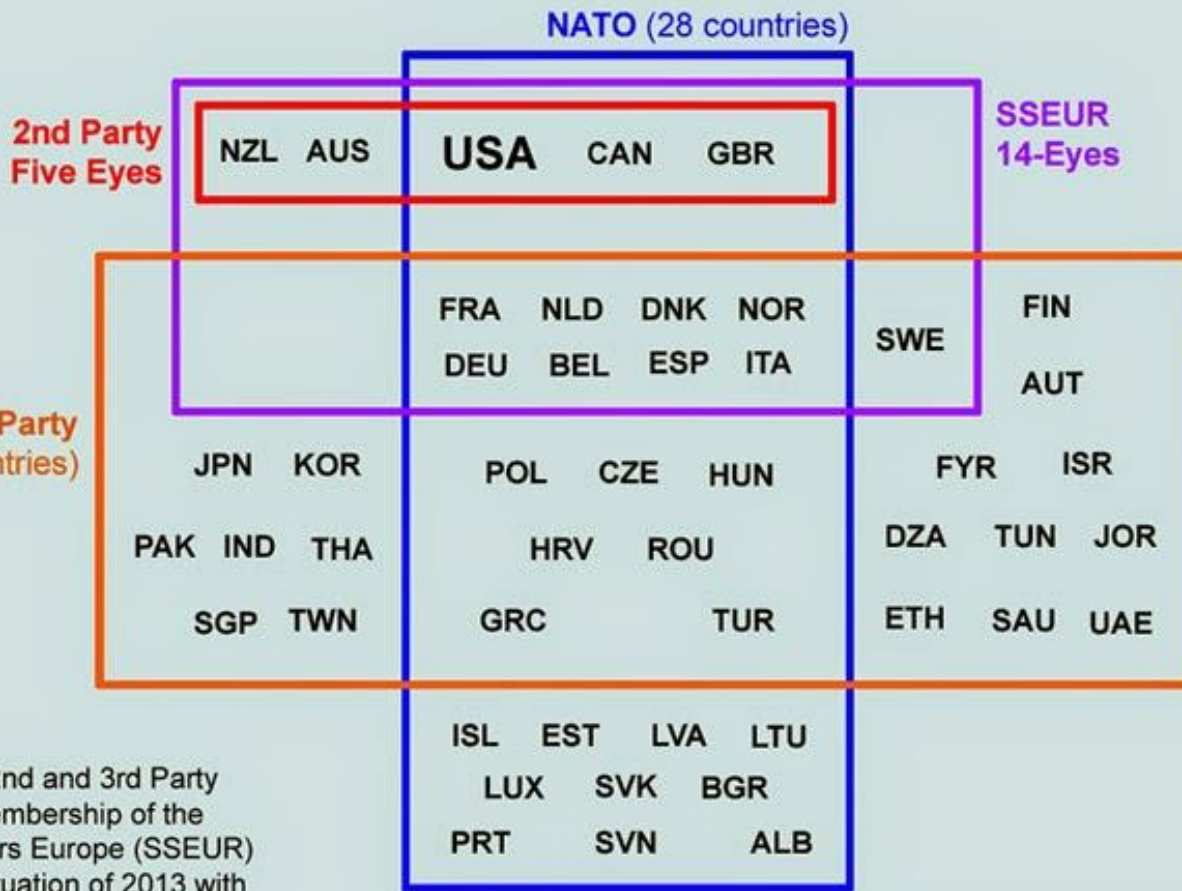
1. organisations : croissance des parties techniques ou des services techniques externes
2. socio-professionnel : croissance des compétences autour de la donnée
3. pratiques professionnelles internes : tournant dans la « science de gouvernement » du renseignement => nouvelle rationalité et lent déclin des analystes ?
4. pratique professionnelles externes : naissance du « renseignement coopératif transnational » (syl, 2019)

« Par gouvernementalité algorithmique, nous désignons dès lors globalement un certain type de rationalité (a)normative ou (a)politique reposant sur la récolte, l'agrégation et l'analyse automatisée de données en quantité massive de manière à modéliser, anticiper et affecter par avance les comportements possibles »

(Antoinette Rouvroy et Thomas Bern, "Gouvernementalité algorithmique et perspectives d'émancipation. Le disparate comme condition d'individuation par la relation", *Réseaux*, n° 117, 2013-1, p. 173)

« A vrai dire *Big Data* signifie surtout le franchissement d'un seuil à partir duquel nous serions contraints (par la quantité, la complexité, la rapidité de prolifération des données) d'abandonner les ambitions de la rationalité moderne consistant à relier des phénomènes à leurs causes, au profit d'une rationalité que l'on pourrait dire post-moderne, indifférente à la causalité, purement statistique, inductive, se bornant à repérer des *patterns*, c'est-à-dire des motifs formés par les corrélations observées entre des données indépendamment de toute explication causale »

(Antoinette Rouvroy, « Des données sans personne : le fétichisme de la donnée à caractère personnel à l'épreuve de l'idéologie des *big data* », dans : Conseil d'Etat, *Le numérique et les droits fondamentaux*, Paris, Documentation française, « Les rapports du Conseil d'Etat », 2014, p. 407-408).



Nations with 2nd and 3rd Party status and membership of the SIGINT Seniors Europe (SSEUR) and NATO (situation of 2013 with NATO country codes)

Electrospace.net 2014